Index of Claims

App	lication	No
-----	----------	----

09/367,778

Examiner

Applicant(s)

LIGGESMEYER, PETER

Art Unit

Carol S Tsai

Date

2857

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

1	Z	Non-Elected
1	J	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
	8								\neg	
Final	Original	12/16/03								
i Ē	ij	2		!				. !		·
	0	-								. }
	1	v	_							\neg
	2	₹								
	3	V								
	4	V								
	1 2 3 4 5 6 7	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2								
	6	¥								
	7	4								
	8	¥								
	9	N								
	10	V								
	11	√								
	12			L						
	13		\Box							
	14	L								
	15				_	L				
	16	L	<u> </u>	_						
L	17	L	L							
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	<u></u>		L						
	19	L	_	L	_	_				
	20		_				L			
	21	L_	_	_			_			
	22	_	_							Ш
L	23	L	<u>_</u>	L_	L		L			
L	24	_	<u> </u>	L.	<u></u>	_	<u></u>			
	25	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	L_			
L	26	L	_	_	L_			L.,		
<u></u>	27	_		_		_	<u></u>	_		\Box
L	28	L.	<u></u>	ļ	<u> </u>		_	L.,	<u></u>	Ш
L	29		<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u></u>			
<u></u>	30	_	_	L	ļ	<u> </u>	_	L.		Ш
<u></u>	31	<u>_</u>	L_	ļ_	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	L.,	
	32	L	<u> </u>	 	<u> </u>	L.	<u> </u>			Ш
	31 32 33 34 35	1_	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	
L	34	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_		-	_	
<u></u>	35	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36	L_	<u> </u>	 		<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
 	37 38 39	_	<u> </u>	!	1-	↓	<u> </u>	 	L-	
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	├ -	 	- -	├—	 	<u> </u>	
	39	- -	 	 			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	40	├-	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	├	\vdash
	41	!	⊢	├ -	-	├-		-	_	$\vdash \dashv$
	42	├	<u> </u>	├	 	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u></u>	43	-	<u> </u>	 	L-	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	44	_	_	-		-		-	_	
	45	<u></u>	_	-		-	_	-		
<u></u>	46	-	_	_ _	-	-	-	_	_	
L-	47	1_	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	
L	48	L	<u> </u>	↓_	_	-	-	L.	_	\sqcup
L	49	-			_	L_	_	-	_	
	50	1_	L	1_	L.	1_		<u>L</u>	<u>L</u>	

E E											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	-				-	-	-	-	-
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	\vdash		├─	-	-	-	├	-	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	52	-		├	-	<u> </u>	-		-	-
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99	ļ	53	-		ļ		├			-	-
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	55	\vdash \sqcup	_		-	_		-		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55				-	_	-		<u> </u>	<u> </u>
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	} _	56		_	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	5/			<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ļ	58	_		 	<u> </u>	-	<u> </u>	_		ļ
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	59	L.		<u> </u>			-	 	-	_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		_		L.,	_		<u> </u>	L		<u> </u>
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	61			_		<u> </u>	_		<u> </u>	_
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62			L_	_	L.	L_	<u> </u>	_	
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	L_		<u>L</u> .	L_	_	L		L_	<u> </u>
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64			L	_		L_	_		
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65				L				L	L_
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66			L_	1_					
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		68			L_		L.				
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70				Ĭ					
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71				Ī_					
74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		72									
74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		73								Ĺ	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		74								L	_
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		75									ı
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		76									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77						Ĺ.			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78								Ĺ	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		81									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82					L				
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		83			[Γ		[
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98		84			Г				Γ		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		85				Γ					
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86			Γ						
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87								T	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		88			1	T					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	Ţ	_					_	T	
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	Γ.		\Box		$\overline{}$				
92 93 94 95 96 97 98 99		91						1			
93 94 95 96 97 98 99		92			\Box				\vdash		Ι_
94 95 96 97 98 99		93									1
95 96 97 98 99		94						1	\vdash		
96 97 98 99		95									
97 98 99	_	96		t	1	-		1		_	
98 99		97	1-	-	\vdash	1	1	1	1	1	_
99		98	1		t	!-	-	1	1	1	1-
100	<u> </u>	99	_	t^{-}	<u> </u>	_	 			t -	
		100	-	 	+	!-	1	1	1	\vdash	-
	L	1,00		!	<u> </u>		_			1	

Claim Date							_			
		_					_			\neg
_	ja l	1		'	1					
Final	ġ.				1	'				
Ē	Original			١.,						
				L						
	101									
	102									
	101 102 103									
	104		_	_		_				Н
	104 105	-		-		-		-	_	\dashv
	106				-		-		-	Н
	100	-	-		-			_		\vdash
	107	_			-		-	_		\vdash
	108	-		-	-		ļ.,	_	<u> </u>	\vdash
	109		<u> </u>			ļ	<u> </u>			_
	110			<u> </u>	_		_	_		\vdash
	111 112 113	Щ		<u> </u>	_			_		Ш
	112		لـــا				L_	_		
	113		_					_		
	114									
	115						i			
	116		_		\Box					
	116 117							_	_	
	118		\vdash	 			_	_		\vdash
	119	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	-	-		\vdash
	120	-	\vdash	-	-	-		├─		-
	120	-	├─			-	-	-	-	Н
	121 122	-	-		-	-		-		
	122	-	<u> </u>		-	-			-	\vdash
	123	<u> </u>	<u> </u>	├	-	-	<u> </u>			-
	123 124 125 126 127	<u> </u>	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	125	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	\vdash
	126		<u> </u>				-	_	_	\vdash
	127	L.	L		_	_	<u> </u>	_	_	1
	128	_	_	_	_	<u> </u>	<u></u>	<u>L</u> .	L	Ш
	129	L.	L	_		L.	L.	_	_	
	130	<u></u>	L	L	L	L	_	L		
	131		<u></u>							
	128 129 130 131 132							L		
	133									
	133 134 135									\Box
	135		_	_	_	_		Γ-	_	\Box
	136	_	<u> </u>	i	1	_		_	Ι-	
	137	├~			 	_	-	_	-	\vdash
	138	-	┢╌	-	-	-		-	_	1
	138 139			-	-	 		-	-	H
	140		├─	-			-	-	-	-
	141		-	-	-	-	┝	-	├-	\vdash
	142				 	-		-	-	$\vdash \vdash$
			<u> </u>	<u> </u>		 		├	-	\vdash
	143	-	-	-			 —	 		\vdash
	144	_	-	-	-	-	_	_	_	
	145			_	_		_		_	
	146	<u> </u>	L.	_	_	L_	L.			Ш
	147	_	L	_	<u>_</u>	_	L.	_	_	Ш
	148	L		L	L		L		L	
	149							L		
	150	(~							Γ	
			-	-				-		